



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR

ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

2019 ആഗസ്റ്റ് - സെപ്തംബർ

1-മുഹൂർത്തം

1195 ചിങ്ങം-കന്നി

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT
----------	------------	-----------	----------	------------	------------	---------

സത്യവിശ്വാസികളെ, തിങ്ങൽ അല്ലാഹുവിനു വേണ്ടി സാക്ഷ്യം വഹിക്കുന്നവരേണമെന്ന നിലയിൽ കണ്ടിടയായി നീതി നിർവ്വഹിക്കുന്നവരായിരിക്കണം. അത് തിങ്ങൽക്ക് അനന്യമായ നീണ്ടുളള അനന്യതയോടെ, അടുത്ത സന്ധ്യയോടെ എന്തിനാകട്ടെ പ്രതികൂലമായിത്തീർന്നാലും ശരി, കക്ഷി നന്ദിക്കത്ത, ദർശനം ആകട്ടെ, ആരാണ് വിശ്വസിക്കാതെ കൂടുതൽ ബന്ധപ്പെട്ടവർ അല്ലാഹുവാകുന്നു. അതിനാൽ തിങ്ങൽ നീതി പാലിക്കാതെ അനിഷ്ടങ്ങളെ പിൻപറ്റരുത്. തിങ്ങൽ വളച്ചൊടിക്കുകയോ ഒഴിഞ്ഞുമാറുകയോ ചെയ്യുന്ന പക്ഷം തീർച്ചയായും തിങ്ങൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനെപ്പറ്റിയെല്ലാം സൂക്ഷ്മമായി അറിയുന്നവനാകുന്നു അല്ലാഹു. (വിശുദ്ധ ഖുർആൻ 4:135)



31 **1** 15
(പ്രഥമ)

2 1 ദ്വിതീയ 16	3 2 തൃതീയ 17	4 3 ചതുർത്ഥി 18	5 4 പഞ്ചമി 19	6 5 ഷഷ്ഠി 20	7 6 സപ്തമി 21	8 7 അഷ്ടമി 22
9 8 നവമി 23	10 9 ദശമി 24	11 10 ഏകാദശി 25	12 11 തിരുവോണം 26	13 12 മൂന്നാം ഞണം 27	14 13 ശ്രീനാരായണ ശൃംഗാരയോഗി 28	15 14 ബാങ്ക് അഡി 29
16 15 പ്രഥമ 30	17 16 ദ്വിതീയ 31	18 17 തൃതീയ 1	19 18 ചതുർത്ഥി 2	20 19 പഞ്ചമി 3	21 20 ഷഷ്ഠി 4	22 21 ശ്രീനാരായണ ശൃംഗാരയോഗി 5
23 22 അഷ്ടമി 6	24 23 നവമി 7	25 24 ദശമി 8	26 25 ഏകാദശി 9	27 26 ദ്വാദശി 10	28 27 ത്രയാദശി 11	29 28 അമാവാസി 12

FQ : ആദ്യ പകുതി, FM പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ, LQ : അവസാന പകുതി, LVC : അവസാന കല, NM : കറുത്ത വാറ്റ് OF : ഐതിഹ്യ വൃതം

നക്ഷത്രം നമസ്കാരം						നക്ഷത്രം നമസ്കാരം						നക്ഷത്രം നമസ്കാരം								
ദിനം	പകുതി	മുഹൂർത്തം	മുഹൂർത്തം	മുഹൂർത്തം	മുഹൂർത്തം	ദിനം	പകുതി	മുഹൂർത്തം	മുഹൂർത്തം	മുഹൂർത്തം	മുഹൂർത്തം	ദിനം	പകുതി	മുഹൂർത്തം	മുഹൂർത്തം	മുഹൂർത്തം				
1-3	5:06	6:16	12:27	3:36	6:37	7:46	1-3	5:06	6:15	12:26	3:32	6:34	7:46	1-3	5:04	6:13	12:23	3:26	6:31	7:42
4-6	5:07	6:16	12:26	3:36	6:36	7:44	4-6	5:06	6:15	12:25	3:32	6:32	7:44	4-6	5:04	6:13	12:22	3:26	6:29	7:40
7-9	5:07	6:16	12:25	3:36	6:34	7:42	7-9	5:06	6:15	12:24	3:33	6:30	7:42	7-9	5:04	6:13	12:20	3:26	6:27	7:38
10-12	5:07	6:16	12:24	3:36	6:32	7:40	10-12	5:06	6:15	12:23	3:33	6:28	7:40	10-12	5:04	6:12	12:19	3:27	6:25	7:36
13-15	5:07	6:16	12:23	3:36	6:30	7:38	13-15	5:06	6:14	12:20	3:33	6:26	7:38	13-15	5:03	6:12	12:17	3:27	6:23	7:34
16-18	5:07	6:16	12:22	3:36	6:28	7:36	16-18	5:05	6:14	12:19	3:34	6:24	7:36	16-18	5:03	6:12	12:16	3:27	6:21	7:32
19-21	5:07	6:16	12:21	3:36	6:26	7:34	19-21	5:05	6:14	12:18	3:34	6:22	7:34	19-21	5:03	6:11	12:14	3:28	6:19	7:30
22-24	5:07	6:16	12:20	3:36	6:24	7:32	22-24	5:05	6:13	12:17	3:34	6:20	7:32	22-24	5:03	6:11	12:13	3:28	6:17	7:28
25-27	5:07	6:16	12:19	3:36	6:22	7:30	25-27	5:05	6:13	12:16	3:33	6:18	7:30	25-27	5:02	6:10	12:12	3:28	6:15	7:26
28-29	5:07	6:16	12:18	3:36	6:20	7:28	28-29	5:05	6:13	12:15	3:33	6:16	7:27	28-29	5:02	6:10	12:12	3:29	6:13	7:24

അമാവാസി New Moon
1 30 29

ഏകദശി Full Moon
11 20 11

ഏകദശി Full Moon
11 20 11

ഏകദശി Full Moon
11 20 11



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

2019 സെപ്തംബർ - ഒക്ടോബർ

2-സഫർ

1195 കന്നി-തുലാം

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT
 1 29 പ്രഥമ 13	 2 30 ദ്വിതീയ 14	 3 1 തൃതീയ 15	 4 ഗാസിനിയത്തി ചതുർത്ഥി 16	 5 3 പഞ്ചമി 17	 6 ഷഷ്ഠി 18	 7 സപ്തമി 19
 8 6 അഷ്ടമി 20	 9 നവമി 21	 10 വിഷുവദശമി 22	 11 ഏകാദശി 23	 12 ദ്വദശി 24	 13 ത്രയോദശി 25	 14 ചതുർദശി 26
 15 പഞ്ചമി 27	 16 പാർണമി 28	 17 പ്രഥമ 29	 18 ദ്വിതീയ 30	 19 തൃതീയ 31	 20 ചതുർത്ഥി 1	 21 പഞ്ചമി 2
 22 ഷഷ്ഠി 3	 23 സപ്തമി 4	 24 അഷ്ടമി 5	 25 നവമി 6	 26 ദശമി 7	 27 ഏകാദശി 8	 28 ദ്വദശി 9
 29 ത്രയോദശി 10	 30 ചതുർദശി 11			<p>സൂര്യൻ ഒരു പ്രകാശതരംഗത്തിൽ അന്തരംകുന്നു. ചന്ദ്രനെ അവതരംകുന്നതിനും അതിൽ പലപ്പോൾ നിർണയിക്കുകയും ചെയ്തിരിക്കുന്നു. നിങ്ങൾ കൊല്ലങ്ങളുടെ എണ്ണവും കണക്കും അറിയാനതിനുവേണ്ടി. അപരതമ മുറുപ്രകാരമല്ലാതെ അല്ലാത്ത അതോന്നും സൂര്യപ്രകാശം തടസ്സമാകുന്ന ആളുകൾക്ക് വേണ്ടി അല്ലാത്ത തെളിവുകൾ വിശദീകരിക്കുന്നു. (വിശദമാവു വർഷം 10:5)</p>		

FO = ആദ്യ പക്ഷി, FM പൂർണ്ണ പന്ത്ര, LO = അവസാന പക്ഷി, LVC = അവസാന കല, NM = കറുത്ത വാറ്റ് OF = റെറ്റേബിക് വ്രതം

നേർകാ നാമം കോഴിമാട്							നേർകാ നാമം കൊല്ലി							നേർകാ നാമം തിരുവനന്തപുരം						
മുഖ്യ	പുഴ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ	മുഖ്യ		
1-3	5:06	6:15	12:17	3:36	6:18	7:28	1-3	5:05	6:13	12:15	3:33	6:16	7:26	1-3	5:02	6:10	12:12	3:29	6:12	7:23
4-6	5:06	6:15	12:16	3:36	6:17	7:26	4-6	5:04	6:13	12:15	3:33	6:15	7:25	4-6	5:02	6:10	12:12	3:29	6:11	7:22
7-9	5:06	6:15	12:15	3:36	6:16	7:24	7-9	5:04	6:13	12:14	3:33	6:14	7:24	7-9	5:02	6:10	12:12	3:29	6:10	7:21
10-12	5:06	6:15	12:15	3:34	6:15	7:22	10-12	5:04	6:13	12:14	3:32	6:13	7:23	10-12	5:02	6:09	12:10	3:29	6:09	7:20
13-15	5:06	6:16	12:14	3:34	6:14	7:20	13-15	5:04	6:13	12:13	3:32	6:12	7:22	13-15	5:01	6:09	12:10	3:29	6:08	7:19
16-18	5:07	6:16	12:14	3:34	6:13	7:19	16-18	5:04	6:13	12:13	3:32	6:11	7:20	16-18	5:01	6:09	12:10	3:28	6:07	7:18
19-21	5:07	6:16	12:13	3:32	6:12	7:18	19-21	5:04	6:14	12:12	3:31	6:10	7:18	19-21	5:01	6:09	12:08	3:28	6:06	7:17
22-24	5:07	6:17	12:13	3:32	6:10	7:17	22-24	5:04	6:14	12:11	3:31	6:08	7:16	22-24	5:00	6:10	12:08	3:28	6:05	7:16
25-27	5:07	6:17	12:12	3:32	6:07	7:16	25-27	5:04	6:14	12:10	3:30	6:06	7:15	25-27	5:00	6:10	12:06	3:28	6:04	7:15
28-30	5:07	6:17	12:11	3:32	6:04	7:15	28-30	5:04	6:14	12:09	3:30	6:04	7:14	28-30	5:00	6:10	12:06	3:28	6:02	7:14

ചിത്ര നിർമ്മാണം
പ്രാഥമികമായി അറിയാൻ/വിവരങ്ങൾ കാലപ്പഴക്കം

- ആകാശത്തോളം വലുതും, നൂറ്റാണ്ടു പുറത്തുപോയിട്ടില്ലാത്ത ലിഖിതങ്ങളും അതിൽനിന്നും ഉൾപ്പെടെ നിർമ്മാണങ്ങൾ ചെയ്യപ്പെടുന്നു.
- ഒരു പുസ്തകത്തിൽ 21 അല്ലെങ്കിൽ 29 വർഷംകൊണ്ട് കലണ്ടർ ഇല്ല.
- മറ്റെല്ലാ കലണ്ടർ നിർമ്മാണത്തിനും വേണ്ടിയും വ്യത്യസ്തമായ കലണ്ടർ ഇല്ല.
- ചന്ദ്രനെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ 'നൂറ്റാണ്ടി' (Century) 'കലണ്ടർ' (Calendar) എന്നിവയിൽ നിന്നുമാണ്.
- പുസ്തകത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന പുസ്തകങ്ങൾ, കലണ്ടർ, കലണ്ടർ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണവും ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR

ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

2019 ഒക്ടോബർ - നവംബർ

3-0.അവൃത

1195 തുലാം - വൃശ്ചികം

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT
	1	2	3	4	5	
	29 പ്രഥമ 12	30 ദ്വിതീയ 13	31 തൃതീയ 14	1 കേരളപ്പിറവി ചതുർത്ഥി 15	2 പഞ്ചമി 16	
6	7	8	9	10	11	12
3 ഷഷ്ഠി 17	4 സപ്തമി 18	5 അഷ്ടമി 19	6 നവമി 20	7 ദശമി 21	8 ഏകാദശി 22	9 ബഹു അവധി ദ്വാദശി 23
13	14	15	16	17	18	19
10 ത്രയോദശി 24	11 ചതുർദശി 25	12 പാർണമി 26	13 പ്രഥമ 27	14 ദ്വിതീയ 28	15 തൃതീയ 29	16 ചതുർത്ഥി 30
20	21	22	23	24	25	26
17 പഞ്ചമി 1	18 ഷഷ്ഠി 2	19 സപ്തമി 3	20 അഷ്ടമി 4	21 നവമി 5	22 ദശമി 6	23 ബഹു അവധി ഏകാദശി 7
			<p>പ്രഭാതത്തെ വിളർത്തുന്നവനാണവൻ, രാത്രിയെ അവൻ ശാന്തമായ വിശ്രമവെളയാക്കിയിരിക്കുന്നു. സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും കണക്കുകൾക്ക് അടിസ്ഥാനവും. പ്രതാപിയും സർവ്വജ്ഞനുമായ അല്ലാഹുവിന്റെ ക്രമീകരണമത്രെ അത്. (വിശ്വേശ്വരൻ 8:96)</p>			
27	28	29				
24 ദ്വാദശി 8	25 ത്രയോദശി 9	26 അമാവാസി 10				

FO : ആദ്യ പകുതി, FM പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ, LQ : അവസാന പകുതി, LVC : അവസാന കല, NM : കറുത്ത വാറ്റ് OF : ഐഹിക വ്രതം

നേർക്കാഴ്ച നേർക്കാഴ്ച						നേർക്കാഴ്ച നേർക്കാഴ്ച						നേർക്കാഴ്ച നേർക്കാഴ്ച								
മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര					
1-3	5:07	6:18	12:11	3:32	6:03	7:15	1-3	5:09	6:15	12:09	3:30	6:03	7:14	1-3	5:00	6:10	12:06	3:28	6:01	7:13
4-6	5:08	6:19	12:11	3:32	6:03	7:14	4-6	5:05	6:15	12:09	3:30	6:02	7:13	4-6	5:00	6:11	12:06	3:27	6:01	7:12
7-9	5:08	6:20	12:11	3:31	6:02	7:14	7-9	5:05	6:16	12:09	3:30	6:01	7:13	7-9	5:01	6:11	12:06	3:28	6:00	7:12
10-12	5:09	6:21	12:11	3:31	6:02	7:14	10-12	5:05	6:16	12:09	3:30	6:01	7:13	10-12	5:01	6:12	12:06	3:28	6:00	7:12
13-15	5:10	6:22	12:11	3:30	6:01	7:14	13-15	5:07	6:17	12:10	3:31	6:00	7:13	13-15	5:01	6:13	12:07	3:28	6:00	7:12
16-18	5:11	6:23	12:12	3:30	6:01	7:13	16-18	5:07	6:18	12:11	3:31	6:00	7:13	16-18	5:02	6:14	12:07	3:28	6:00	7:12
19-21	5:12	6:24	12:13	3:32	6:00	7:14	19-21	5:08	6:20	12:11	3:32	6:00	7:13	19-21	5:03	6:15	12:08	3:29	6:00	7:12
22-24	5:13	6:25	12:14	3:32	6:00	7:15	22-24	5:09	6:21	12:12	3:32	6:00	7:14	22-24	5:04	6:16	12:08	3:29	6:00	7:13
25-27	5:14	6:26	12:15	3:33	6:01	7:15	25-27	5:10	6:22	12:12	3:33	6:01	7:15	25-27	5:04	6:17	12:09	3:30	6:00	7:13
28-30	5:15	6:27	12:15	3:34	6:01	7:17	28-30	5:11	6:23	12:13	3:34	6:01	7:16	28-30	5:05	6:18	12:10	3:31	6:00	7:14

മനസ്സൽ ആദ്യ നല്ലകൾ തന്നെ ആ മനസ്സ് എത്ര മനസ്സാക്കുകയും എന്തെങ്കിലും 5.6.7 എന്തിനുള്ളൊരു നല്ലകൾതന്നെയും കണ്ടുപിടിക്കാൻ പ്രാർത്ഥനം 4 ദിവസങ്ങൾ (12%) ഉപയോഗിക്കുക. 3 ദിവസങ്ങളുള്ള മനസ്സാക്കൽ ആ നല്ല 5-6 മനസ്സാക്കുകയും. ചന്ദ്രക്കൽ ഓരോപ്പുനാമിക്കുകയും ചെയ്യുക. 21 ദിവസങ്ങളുള്ള മനസ്സാക്കൽ ആ നല്ല 6-7 മനസ്സാക്കുകയും അതിൽ നല്ലകൾതന്നെയും.



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR

ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

2019 നവംബർ - ഡിസംബർ

4-0.ആവിർ

1195 വൃശ്ചികം - ധനു

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT
<p>അല്ലാഹുവാകുന്നു നിങ്ങൾക്ക് കാണാവുന്ന അവയംബങ്ങൾ കൂടാതെ ആകാശങ്ങൾ ഉയർത്തി നിർത്തിയവൻ. പിന്നെ അവൻ സിംഹാസനസ്ഥനാകുകയും, സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും കീഴ്പ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിരിക്കുന്നു. എല്ലാം ഒരു നിശ്ചിത അവധി വരെ സഞ്ചരിക്കുന്നു. അവൻ കാര്യം നിയന്ത്രിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. നിങ്ങളുടെ ക്ഷേമവുമായി കണ്ടുമുട്ടുന്നതിനെപ്പറ്റി നിങ്ങൾ ദുഃഖമോ വ്യക്തമോ ചെയ്തിരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി അവൻ സൂക്ഷ്മങ്ങൾ വിവരിച്ചുതരുന്നു. (വിശ്വം ഖുർആൻ 13:2)</p>			<p>1</p> <p>27 (പ്രഥമ) 11</p>	<p>2</p> <p>28 ദ്വിതീയ 12</p>	<p>3</p> <p>29 തൃതീയ 13</p>	<p>4</p> <p>30 ചതുർത്ഥി 14</p>
<p>5</p> <p>1 പഞ്ചമി 15</p>	<p>6</p> <p>2 ഷഷ്ഠി 16</p>	<p>7</p> <p>3 സപ്തമി 17</p>	<p>8</p> <p>4 അഷ്ടമി 18</p>	<p>9</p> <p>5 നവമി 19</p>	<p>10</p> <p>6 ദശമി 20</p>	<p>11</p> <p>7 ബുക്ക് അവധി ഏകാദശി 21</p>
<p>12</p> <p>8 ദ്വാദശി 22</p>	<p>13</p> <p>9 ത്രയോദശി 23</p>	<p>14</p> <p>10 ചതുർദശി 24</p>	<p>15</p> <p>11 മനം ഭയന്നി പഞ്ചമി 25</p>	<p>16</p> <p>12 പാർണമി 26</p>	<p>17</p> <p>13 പ്രഥമ 27</p>	<p>18</p> <p>14 ദ്വിതീയ 28</p>
<p>19</p> <p>15 തൃതീയ 29</p>	<p>20</p> <p>16 ചതുർത്ഥി 30</p>	<p>21</p> <p>17 പഞ്ചമി 1</p>	<p>22</p> <p>18 ഷഷ്ഠി 2</p>	<p>23</p> <p>19 സപ്തമി 3</p>	<p>24</p> <p>20 അഷ്ടമി 4</p>	<p>25</p> <p>21 ബുക്ക് അവധി നവമി 5</p>
<p>26</p> <p>22 ദശമി 6</p>	<p>27</p> <p>23 ഏകാദശി 7</p>	<p>28</p> <p>24 ദ്വാദശി 8</p>	<p>29</p> <p>25 ക്രിസ്തുമസ് ത്രയോദശി 9</p>	<p>30</p> <p>26 അമാവാസി 10</p>		

FO : ആദ്യ പകുതി, FM പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ, LQ : അവസാന പകുതി, LVC : അവസാന കല, NM : കറുത്ത വാറ്റ് OF : ഐഹിക വ്രതം

നേർക്കാഴ്ച നേരം കോഴിക്കോട്							നേർക്കാഴ്ച നേരം കോച്ചി							നേർക്കാഴ്ച നേരം തിരുവനന്തപുരം						
മുദ്ര	പുലർ	ഉച്ച	അസ്ത	മുളർ	മുളർ	മുളർ	മുദ്ര	പുലർ	ഉച്ച	അസ്ത	മുളർ	മുളർ	മുളർ	മുദ്ര	പുലർ	ഉച്ച	അസ്ത	മുളർ	മുളർ	മുളർ
1-3	05:15	06:29	12:16	03:34	06:01	07:16	1-3	05:12	06:25	12:14	03:33	06:02	07:16	1-3	05:06	06:20	12:11	03:31	06:01	07:15
4-6	05:16	06:30	12:17	03:35	06:02	07:17	4-6	05:13	06:26	12:15	03:34	06:02	07:17	4-6	05:08	06:21	12:12	03:32	06:02	07:16
7-9	05:18	06:32	12:18	03:36	06:03	07:18	7-9	05:14	06:28	12:16	03:35	06:03	07:18	7-9	05:09	06:22	12:13	03:33	06:03	07:17
10-12	05:19	06:33	12:19	03:37	06:04	07:19	10-12	05:15	06:29	12:17	03:36	06:04	07:19	10-12	05:10	06:24	12:14	03:35	06:04	07:18
13-15	05:21	06:35	12:20	03:38	06:05	07:20	13-15	05:17	06:31	12:19	03:37	06:05	07:20	13-15	05:12	06:25	12:16	03:36	06:05	07:20
16-18	05:22	06:37	12:22	03:39	06:06	07:22	16-18	05:18	06:32	12:20	03:39	06:06	07:22	16-18	05:13	06:27	12:17	03:37	06:06	07:21
19-21	05:24	06:38	12:23	03:41	06:07	07:23	19-21	05:20	06:34	12:21	03:40	06:08	07:23	19-21	05:14	06:29	12:19	03:39	06:08	07:23
22-24	05:25	06:40	12:25	03:42	06:09	07:24	22-24	05:21	06:36	12:23	03:42	06:09	07:25	22-24	05:16	06:30	12:20	03:40	06:09	07:24
25-27	05:27	06:41	12:26	03:44	06:10	07:26	25-27	05:23	06:37	12:24	03:43	06:11	07:26	25-27	05:17	06:32	12:21	03:41	06:10	07:26
28-30	05:29	06:43	12:28	03:46	06:12	07:28	28-30	05:25	06:39	12:26	03:45	06:13	07:28	28-30	05:19	06:34	12:23	03:44	06:12	07:28



ഹിജ്റ കമ്മിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ

(Regn No. 184/04), 7/858-B, AWH Building, SM Street, Kozhikkode 673 001, Kerala. Ph : 9995877446 / 7012792161 / 9400309555 E-mail : hijracommitteeindia@gmail.com



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR

ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

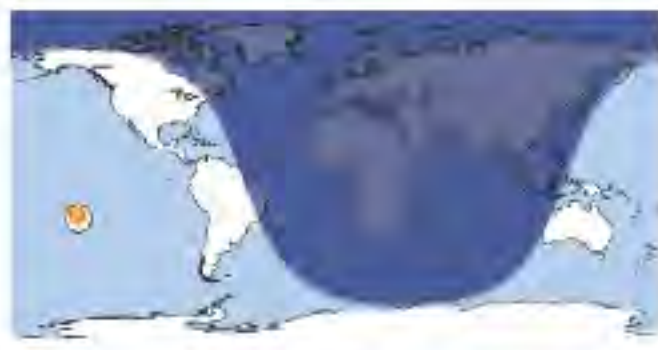
2019 ഡിസംബർ - 2020 ജനുവരി

5-ജ.അവൃത

1195 ധനു - മകരം

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT
----------	------------	-----------	----------	------------	------------	---------

നിന്നോടവർ ചന്ദ്രക്കലകളെപ്പറ്റി ചോദിക്കുന്നു. പഠയുക: മനുഷ്യരുടെ ആവശ്യങ്ങൾക്കും ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടനത്തിനും ക്വാലിഫിക്കേഷനുള്ള ഉപാധികളാകുന്നു അവ. (വിശുദ്ധ ഖുർആൻ 2:189)



1	2
27 പ്രഥമ 11	28 ദ്വിതീയ 12

3	4	5	6	7	8	9
29 തൃതീയ 13	30 ചതുർത്ഥി 14	31 പഞ്ചമി 15	1 ഷഷ്ഠി 16	2 മനംജയത്തി സപ്തമി 17	3 അഷ്ടമി 18	4 ബാങ്ക് അഡി നവമി 19
10	11	12	13	14	15	16
5 ദശമി 20	6 ഏകാദശി 21	7 ദ്വാദശി 22	8 ത്രയോദശി 23	9 ചതുർദശി 24	10 പാർണമി 25	11 പ്രഥമ 26
17	18	19	20	21	22	23
12 ദ്വിതീയ 27	13 തൃതീയ 28	14 ചതുർത്ഥി 29	15 പഞ്ചമി 1	16 ഷഷ്ഠി 2	17 സപ്തമി 3	18 ബാങ്ക് അഡി അഷ്ടമി 4
24	25	26	27	28	29	
19 നവമി 5	20 ദശമി 6	21 ഏകാദശി 7	22 ദ്വാദശി 8	23 ത്രയോദശി 9	24 അമാവാസി 10	

FO : ആദ്യ പകുതി, FM പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ, LO : അവസാന പകുതി, LVC : അവസാന കല, NM : കറുത്ത വാറ്റ് OF : ഐതിഹ്യ വ്രതം

മണിക്കാര സമയം കോഴിക്കോട്							മണിക്കാര സമയം കോച്ചി							മണിക്കാര സമയം തിരുവനന്തപുരം						
തീയതി	പുലർ	ഉച്ച	കുഴപ്പം	കാലം	കാലം	കാലം	തീയതി	പുലർ	ഉച്ച	കുഴപ്പം	കാലം	കാലം	കാലം	തീയതി	പുലർ	ഉച്ച	കുഴപ്പം	കാലം	കാലം	കാലം
1-3	05:29	06:44	12:29	03:46	06:13	07:28	1-3	05:25	06:39	12:27	03:46	06:13	07:29	1-3	05:20	06:34	12:24	03:44	06:13	07:28
4-6	05:30	06:45	12:30	03:48	06:15	07:30	4-6	05:27	06:41	12:28	03:47	06:15	07:30	4-6	05:21	06:35	12:25	03:46	06:15	07:30
7-9	05:32	06:46	12:32	03:49	06:16	07:31	7-9	05:28	06:42	12:30	03:49	06:17	07:32	7-9	05:23	06:37	12:27	03:47	06:16	07:31
10-12	05:33	06:47	12:33	03:51	06:18	07:33	10-12	05:29	06:43	12:31	03:50	06:18	07:33	10-12	05:24	06:38	12:28	03:49	06:18	07:32
13-15	05:34	06:48	12:34	03:52	06:19	07:34	13-15	05:30	06:44	12:32	03:52	06:20	07:34	13-15	05:25	06:39	12:30	03:50	06:19	07:34
16-18	05:35	06:49	12:35	03:54	06:21	07:36	16-18	05:31	06:45	12:34	03:53	06:21	07:36	16-18	05:26	06:40	12:31	03:51	06:21	07:35
19-21	05:36	06:50	12:37	03:55	06:23	07:37	19-21	05:32	06:46	12:35	03:54	06:23	07:37	19-21	05:27	06:40	12:32	03:53	06:22	07:36
22-24	05:37	06:50	12:38	03:57	06:24	07:38	22-24	05:33	06:46	12:36	03:56	06:24	07:38	22-24	05:28	06:41	12:33	03:54	06:24	07:37
25-27	05:38	06:51	12:39	03:58	06:26	07:40	25-27	05:34	06:47	12:37	03:57	06:26	07:39	25-27	05:29	06:42	12:34	03:55	06:25	07:38
28-30	05:38	06:51	12:39	03:59	06:27	07:41	28-30	05:35	06:47	12:37	03:58	06:27	07:40	28-30	05:30	06:42	12:35	03:56	06:26	07:39



ഹിജ്റ കമ്മിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ

(Regn No. 184/04), 7/858-B, AWH Building, SM Street, Kozhikkode 673 001, Kerala. Ph : 9995877446 / 7012792161 / 9400309555 E-mail : hijracommitteeindia@gmail.com



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR

ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

2020 ജനുവരി - ഫെബ്രുവരി

6-ജ. ആവിർ

1195 മകരം - കുറുങ്ങ്

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT
NM 15:32 30 23 അമാവാസി 10		<p>ഓവിയനയും പക്ഷിയനയും സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും അറുപത് നിലങ്ങൾക്ക് വിടയതാക്കിത്തന്നിരിക്കുന്നു. തക്കമുള്ളതും അവയുടെ കർമ്മനാമങ്ങൾ വിടയതാക്കപ്പെട്ടത് തന്നെ. ചിന്തിക്കുന്ന ആളുകൾക്ക് തീർച്ചയായും അതിൽ ദൃഢാന്തമുണ്ട്. (വിശുദ്ധ ഘർഷാൽ 1472)</p>				 1 25 പ്രഥമ 11
 2 26 ദിപസ്തിക ദിനം ദിനിയ 12	 3 27 തൃതീയ 13	 4 28 ചതുർത്ഥി 14	 5 29 പഞ്ചമി 15	 6 30 ഷഷ്ഠി 16	 7 31 സപ്തി 17	 8 1 അഷ്ടമി 18
 9 2 നവമി 19	 10 3 ദശമി 20	 11 4 ഏകാദശി 21	 12 5 ദ്വാദശി 22	 13 6 ത്രയോദശി 23	 14 7 ചതുർദശി 24	 15 8 പഞ്ചമി 25
 16 9 പാർണമി 26	 17 10 പ്രഥമ 27	 18 11 ദിനിയ 28	 19 12 തൃതീയ 29	 20 13 ചതുർത്ഥി 30	 21 14 പഞ്ചമി 1	 22 15 ഷഷ്ഠി 2
 23 16 സപ്തി 3	 24 17 അഷ്ടമി 4	 25 18 നവമി 5	 26 19 ദശമി 6	 27 20 ഏകാദശി 7	 28 21 ദ്വാദശി 8	 29 22 ത്രയോദശി 9

FO : ആദ്യ പകുതി, FM പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ, LQ : അവസാന പകുതി, LVC : അവസാന കല, NM : കറുത്ത വാറ്റ് OF : ഐഹിക വ്രതം

നന്ദികാ സമയം കോഴിക്കോട്							നന്ദികാ സമയം കോട്ടി							നന്ദികാ സമയം തിരുവനന്തപുരം						
മിഥുന	മേഥു	മുരൂ	മുരൂ	മേഥു	മേഥു	മിഥുന	മിഥുന	മേഥു	മുരൂ	മുരൂ	മേഥു	മേഥു	മിഥുന	മിഥുന	മേഥു	മുരൂ	മുരൂ	മേഥു	മേഥു	മിഥുന
1-3	05:38	06:51	12:40	04:00	06:28	07:42	1-3	05:35	06:47	12:38	03:59	06:28	07:41	1-3	05:30	06:42	12:35	03:56	06:27	07:40
4-6	05:39	06:51	12:41	04:01	06:30	07:43	4-6	05:35	06:47	12:39	03:59	06:29	07:42	4-6	05:31	06:42	12:36	03:57	06:28	07:41
7-9	05:39	06:50	12:41	04:01	06:31	07:43	7-9	05:35	06:47	12:39	04:00	06:31	07:43	7-9	05:31	06:42	12:36	03:58	06:29	07:42
10-12	05:39	06:50	12:41	04:02	06:32	07:44	10-12	05:35	06:47	12:40	04:00	06:32	07:44	10-12	05:31	06:42	12:37	03:58	06:30	07:42
13-15	05:38	06:49	12:42	04:02	06:33	07:45	13-15	05:35	06:46	12:40	04:01	06:32	07:44	13-15	05:31	06:42	12:37	03:58	06:31	07:43
16-18	05:38	06:49	12:42	04:02	06:34	07:46	16-18	05:35	06:46	12:40	04:01	06:33	07:45	16-18	05:31	06:41	12:37	03:58	06:32	07:43
19-21	05:37	06:48	12:42	04:02	06:35	07:46	19-21	05:34	06:45	12:40	04:01	06:34	07:45	19-21	05:30	06:40	12:37	03:58	06:32	07:43
22-24	05:36	06:47	12:41	04:02	06:35	07:46	22-24	05:34	06:44	12:40	04:01	06:34	07:45	22-24	05:30	06:40	12:37	03:58	06:33	07:44
25-27	05:36	06:46	12:41	04:02	06:36	07:47	25-27	05:33	06:43	12:39	04:00	06:35	07:46	25-27	05:29	06:39	12:36	03:57	06:33	07:44
28-30	05:35	06:45	12:41	04:02	06:36	07:47	28-30	05:32	06:42	12:39	04:00	06:35	07:46	28-30	05:28	06:38	12:36	03:56	06:34	07:44



ഹിജ്റ കമ്മിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ

(Regn No. 184/04), 7/858-B, AWH Building, SM Street, Kozhikkode 673 001, Kerala. Ph : 9995877446 / 7012792161 / 9400309555 E-mail : hijracommitteeindia@gmail.com



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR
































ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

2020 ഫെബ്രുവരി - മാർച്ച്

7-റജബ്

1195 കുറുഭം - മീനം

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT	
	 1 24 പ്രഥമ 11	 2 25 ദ്വിതീയ 12	 3 26 തൃതീയ 13	 4 27 ചതുർത്ഥി 14	 5 28 പഞ്ചമി 15	 6 29 ഷഷ്ഠി 16	
 7 1 സപ്തമി 17	 8 2 അഷ്ടമി 18	 9 3 നവമി 19	 10 4 ദശമി 20	 11 5 ഏകാദശി 21	 12 6 ദ്വാദശി 22	 13 7 ത്രയോദശി 23	
 14 8 ചതുർദശി 24	 15 9 പാർണമി 25	 16 10 പ്രഥമ 26	 17 11 ദ്വിതീയ 27	 18 12 തൃതീയ 28	 19 13 ചതുർത്ഥി 29	 20 14 പഞ്ചമി 1	
 21 15 ഷഷ്ഠി 2	 22 16 സപ്തമി 3	 23 17 അഷ്ടമി 4	 24 18 നവമി 5	 25 19 ദശമി 6	 26 20 ഏകാദശി 7	 27 21 ദ്വാദശി 8	
 28 22 ത്രയോദശി 9	 29 23 ചതുർദശി 10	 30 24 അമാവാസി 11	<p>അകാശത്തു ജ്വലിച്ചു സൃഷ്ടിച്ച ദിവസം അല്ലാഹുവിന്റെ ദൈവശക്തിയും അല്ലാഹുവിന്റെ അടുക്കൽ മാസങ്ങളുടെ പുണ്യം പൂർണ്ണമാകുന്നു. അവയിൽ നാലുണ്ണം യുദ്ധം വിമലപ്പെട്ട മാസങ്ങളാകുന്നു. അതാണ് വക്രതയില്ലാത്ത മതം. (വിശ്വേയ വെർണിക്സ് 9:38)</p>				

FO : ആദ്യ പകുതി, FM പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ, LO : അവസാന പകുതി, LVC : അവസാന കഴ, NM : കുറുത്ത വാവ് OF : ഐക്യക പ്രതം

മൺകാല സമയം കോഴിക്കോട്							മൺകാല സമയം കോട്ടി							മൺകാല സമയം തിരുവനന്തപുരം						
തവയ	പകൽ	ഉദയം	ഉഷ്ണ	അസ്തം	രാത്രി	ഉത്തരം	തവയ	പകൽ	ഉദയം	ഉഷ്ണ	അസ്തം	രാത്രി	ഉത്തരം	തവയ	പകൽ	ഉദയം	ഉഷ്ണ	അസ്തം	രാത്രി	ഉത്തരം
1-3	05:33	06:43	12:40	04:01	06:37	07:47	1-3	05:31	06:41	12:39	03:59	06:36	07:46	1-3	05:27	06:37	12:36	03:55	06:34	07:44
4-6	05:32	06:42	12:40	04:00	06:37	07:48	4-6	05:30	06:39	12:38	03:58	06:36	07:46	4-6	05:26	06:36	12:35	03:54	06:34	07:44
7-9	05:31	06:40	12:39	03:59	06:37	07:48	7-9	05:29	06:38	12:37	03:57	06:36	07:46	7-9	05:25	06:34	12:35	03:53	06:34	07:44
10-12	05:29	06:39	12:39	03:58	06:38	07:48	10-12	05:27	06:36	12:37	03:56	06:36	07:46	10-12	05:24	06:33	12:34	03:52	06:34	07:44
13-15	05:28	06:37	12:38	03:57	06:38	07:48	13-15	05:26	06:35	12:36	03:54	06:36	07:46	13-15	05:23	06:31	12:33	03:50	06:34	07:44
16-18	05:26	06:35	12:37	03:56	06:38	07:48	16-18	05:24	06:33	12:35	03:53	06:36	07:46	16-18	05:21	06:30	12:32	03:49	06:34	07:43
19-21	05:24	06:34	12:36	03:54	06:38	07:48	19-21	05:23	06:32	12:34	03:51	06:36	07:46	19-21	05:20	06:28	12:32	03:47	06:34	07:43
22-24	05:22	06:32	12:35	03:53	06:38	07:48	22-24	05:21	06:30	12:34	03:49	06:36	07:46	22-24	05:18	06:27	12:31	03:45	06:34	07:43
25-27	05:21	06:30	12:35	03:51	06:38	07:49	25-27	05:19	06:28	12:33	03:46	06:36	07:46	25-27	05:17	06:25	12:30	03:43	06:33	07:43
28-30	05:19	06:28	12:34	03:49	06:38	07:49	28-30	05:17	06:26	12:32	03:46	06:36	07:46	28-30	05:15	06:24	12:29	03:41	06:33	07:43

മന്നം ദിവസം
മന്നം ദിവസം സൂര്യസ്തമനശ്ശിന് എന്താണ് ഒരു മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുന്നു.

മൺദം ദിവസം
മൺദം ദിവസം എന്താണ് 10 മിനിറ്റ് അസ്തമയ വ്യത്യസ്തമാണായിരിക്കും.

പിന്നീടുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ ഈ അസ്തമയ വ്യത്യാസം എന്താണ് 50 മിനിറ്റ് വീതം കൂടി വരുന്നു. അങ്ങനെ ചന്ദ്രനെ വളരുന്ന പൂർണ്ണചന്ദ്രനിലേക്ക് എത്തുന്നു.

ഹിജ്റ കമ്മിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ

(Regn No. 184/04), 7/858-B, AWH Building, SM Street, Kozhikkode 673 001, Kerala. Ph : 9995877446 / 7012792161 / 9400309555 E-mail : hijrcommitteelndia@gmail.com



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR

ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

2020 മാർച്ച് - ഏപ്രിൽ

8-ശതാബ്ദം

1195 മീനം - മേടം

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT
			 1 25 പ്രഥമ 12	 2 26 ദ്വിതീയ 13	 3 27 തൃതീയ 14	 4 28 ചതുർത്ഥി 15 ബാക് അവധി
 5 29 പഞ്ചമി 16	 6 30 ഷഷ്ഠി 17	 7 31 സപ്തമി 18	 9 2 നവമി 20	 10 3 ദശമി 21	 11 4 ഏകാദശി 22	
 12 5 ദ്വാദശി 23	 13 6 ത്രയോദശി 24	 14 7 പഞ്ചമി 25	16 9 വൈഷാഖ വൃശ്ചം പ്രഥമ 27	18 11 ബാക് അവധി തൃതീയ 29		
 19 12 ചതുർത്ഥി 30	 20 13 പഞ്ചമി 31	 22 15 സപ്തമി 2	 23 16 അഷ്ടമി 3	 24 17 നവമി 4	 25 18 ദശമി 5	
 26 19 ഏകാദശി 6	 27 20 ദ്വാദശി 7	 28 21 ത്രയോദശി 8	30 23 അമാവാസി 10	സൂര്യനും ചന്ദ്രനും ഒരു കണക്കനുസരിച്ചുകൊണ്ടു (വിശുദ്ധ ഖുർആൻ 55:5)		

FQ : ആദ്യ വകുപ്പി, FM പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ, LO : അവസാന വകുപ്പി, LVC : അവസാന കല, NM : കറുത്ത വരവ് OF : ഐക്രിക വ്രതം

മേടം മാസം കോഴിക്കോട്						മേടം മാസം കോട്ടി						മേടം മാസം തിരുവനന്തപുരം								
തീയതി	പ്രഭാതം	ഉച്ചം	ഇരുനൂറ്	അസ്തം	രാത്രി	തീയതി	പ്രഭാതം	ഉച്ചം	ഇരുനൂറ്	അസ്തം	രാത്രി	തീയതി	പ്രഭാതം	ഉച്ചം	ഇരുനൂറ്	അസ്തം	രാത്രി			
1-3	05:17	06:27	12:33	03:48	06:38	07:49	1-3	05:16	06:25	12:31	03:44	06:36	07:46	1-3	05:14	06:23	12:28	03:39	06:33	07:43
4-6	05:15	06:25	12:32	03:46	06:38	07:49	4-6	05:14	06:24	12:30	03:42	06:36	07:46	4-6	05:12	06:21	12:27	03:37	06:33	07:43
7-9	05:13	06:23	12:31	03:44	06:38	07:49	7-9	05:12	06:22	12:29	03:40	06:36	07:46	7-9	05:10	06:19	12:26	03:34	06:33	07:43
10-12	05:11	06:21	12:30	03:42	06:39	07:49	10-12	05:10	06:20	12:29	03:37	06:36	07:47	10-12	05:08	06:18	12:26	03:32	06:33	07:43
13-15	05:09	06:20	12:30	03:39	06:39	07:50	13-15	05:09	06:18	12:28	03:35	06:36	07:47	13-15	05:07	06:16	12:25	03:29	06:32	07:43
16-18	05:07	06:18	12:29	03:37	06:39	07:50	16-18	05:07	06:17	12:27	03:32	06:36	07:47	16-18	05:05	06:15	12:24	03:26	06:32	07:43
19-21	05:05	06:16	12:28	03:35	06:39	07:50	19-21	05:05	06:15	12:26	03:30	06:36	07:47	19-21	05:03	06:13	12:23	03:27	06:32	07:43
22-24	05:03	06:15	12:27	03:32	06:39	07:51	22-24	05:03	06:14	12:25	03:29	06:36	07:48	22-24	05:02	06:12	12:22	03:29	06:32	07:43
25-27	05:02	06:13	12:27	03:31	06:39	07:51	25-27	05:01	06:12	12:25	03:31	06:36	07:48	25-27	05:00	06:11	12:22	03:30	06:32	07:44
28-30	05:00	06:12	12:26	03:33	06:39	07:52	28-30	05:00	06:11	12:24	03:33	06:36	07:49	28-30	04:58	06:09	12:21	03:32	06:32	07:44

എഴുതാൻ സമയം
 എഴുതാൻ സമയം സൂര്യനും ചന്ദ്രനും ഒരു കണക്കനുസരിച്ചുകൊണ്ടു (വിശുദ്ധ ഖുർആൻ 55:5)

ഹിജ്റ കമ്മിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ

(Regn No. 184/04), 7/858-B, AWH Building, SM Street, Kozhikkode 673 001, Kerala. Ph : 9995877446 / 7012792161 / 9400309555 E-mail : hijracommitteeindia@gmail.com



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR

ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

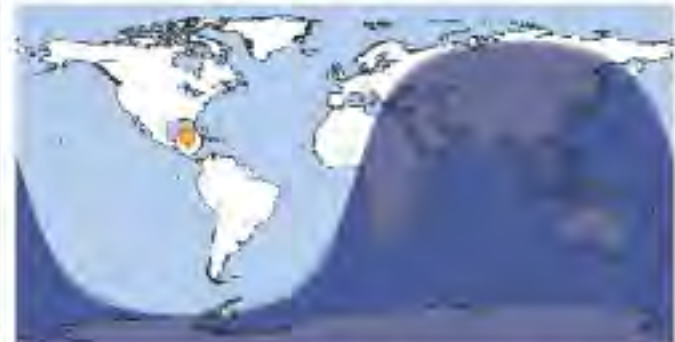
2020 ഏപ്രിൽ - മെയ്

9-മുളാൻ

1195 മേടം - ഇടവം

ഞായർ SUN തിങ്കൾ MON ചൊവ്വ TUE ബുധൻ WED വ്യാഴം THU വെള്ളി FRI ശനി SAT

തീർച്ചയായും തിങ്ങളുടെ രക്ഷിതാവ് ആറുദിവസങ്ങളിലായി ആകാശങ്ങളും ഭൂമിയും സൃഷ്ടിച്ചവരായ അല്ലാഹു ആകുന്നു. എന്തിനാൽ സിംഹാസനസ്ഥനായിരിക്കുന്നു. അവർ പക്ഷിമത ശാസ്ത്രീകൾക്ക് മുഖ്യം, ദുരന്തത്തിൽ അത് പരസ്പരം തേടിക്കൊള്ളുന്നു. സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും സംരക്ഷിക്കുകയും തന്റെ കർമ്മങ്ങളെ വിശ്വസ്യമാക്കുകയുമായ നിലയിൽ അവർ സൃഷ്ടിച്ചിരിക്കുന്നു. അതിനുക : സൃഷ്ടിച്ചും അസന്മാനികാരവും അവനുമായാണ്. മോക്ഷരക്ഷിതാവായ അല്ലാഹു മോക്ഷപുരസ്കാരത്തിലേക്കു.(വിശ്വം പുസ്തകം 7:54)



1	2
24 പ്രഥമ 11	25 ദ്വിതീയ 12

3	4	5	6	7	8	9
26 തൃതീയ 13	27 ചതുർത്ഥി 14	28 പഞ്ചമി 15	29 ഷഷ്ഠി 16	30 സപ്തമി 17	1 അഷ്ടമി 18	2 നവമി 19
10	11	12	13	14	15	16
3 ദശമി 20	4 ഏകാദശി 21	5 ദ്വാദശി 22	6 ത്രയോദശി 23	7 പാർണമി 24	8 പ്രഥമ 25	9 വാക് അവധി 26
17	18	19	20	21	22	23
10 തൃതീയ 27	11 ചതുർത്ഥി 28	12 പഞ്ചമി 29	13 ഷഷ്ഠി 30	14 സപ്തമി 31	15 അഷ്ടമി 1	16 നവമി 2
24	25	26	27	28	29	
17 ദശമി 3	18 ഏകാദശി 4	19 ഏകാദശി 5	20 ത്രയോദശി 6	21 ചതുർത്ഥി 7	22 അയാവാസി 8	

FO : ആദ്യ പകുതി, FM പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ, LO : അവസാന പകുതി, LVC : അവസാന കല, NM : കറുത്ത വാവ് OF : ഐക്യക വ്രതം

മണികാര സമയം കോഴിക്കോട്						മണികാര സമയം കോട്ടി						മണികാര സമയം തിരുവനന്തപുരം								
ദിവസം	പകർ	ഉദയം	സ്തംഭം	അസ്തം	മുഖർ	ദിവസം	പകർ	ഉദയം	സ്തംഭം	അസ്തം	മുഖർ	ദിവസം	പകർ	ഉദയം	സ്തംഭം	അസ്തം	മുഖർ			
1-3	04:58	06:10	12:25	03:34	06:40	07:53	1-3	04:58	06:10	12:24	03:34	06:37	07:49	1-3	04:57	06:08	12:21	03:33	06:32	07:44
4-6	04:56	06:09	12:25	03:36	06:40	07:53	4-6	04:56	06:08	12:23	03:36	06:37	07:50	4-6	04:55	06:07	12:20	03:34	06:32	07:45
7-9	04:55	06:08	12:25	03:37	06:41	07:54	7-9	04:55	06:07	12:23	03:37	06:37	07:50	7-9	04:54	06:06	12:20	03:35	06:33	07:45
10-12	04:53	06:07	12:24	03:39	06:41	07:55	10-12	04:53	06:06	12:22	03:38	06:38	07:51	10-12	04:53	06:05	12:19	03:37	06:33	07:46
13-15	04:52	06:06	12:24	03:40	06:42	07:56	13-15	04:52	06:05	12:22	03:39	06:38	07:52	13-15	04:52	06:04	12:19	03:38	06:33	07:47
16-18	04:51	06:05	12:24	03:41	06:42	07:57	16-18	04:51	06:05	12:22	03:41	06:39	07:53	16-18	04:51	06:04	12:19	03:39	06:34	07:48
19-21	04:50	06:04	12:24	03:43	06:43	07:58	19-21	04:50	06:04	12:22	03:42	06:39	07:54	19-21	04:50	06:03	12:19	03:40	06:34	07:48
22-24	04:49	06:03	12:24	03:44	06:43	07:59	22-24	04:49	06:03	12:22	03:43	06:40	07:55	22-24	04:49	06:03	12:19	03:41	06:35	07:49
25-27	04:48	06:03	12:24	03:45	06:44	08:00	25-27	04:48	06:03	12:22	03:44	06:40	07:56	25-27	04:48	06:02	12:19	03:42	06:35	07:50
28-30	04:47	06:03	12:24	03:47	06:45	08:01	28-30	04:48	06:03	12:22	03:46	06:41	07:57	28-30	04:48	06:02	12:19	03:43	06:36	07:51

പുതിയ ചന്ദ്രൻ - അർദ്ധമാസം
 അന്നു സൂര്യൻ പടിഞ്ഞാറ് അസ്തമിക്കുന്നതോടെ, ഞാൻ എന്റെ ദിവസം അവസാനിക്കാൻ കഴിഞ്ഞു എന്ന് ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.
 അന്നു ചന്ദ്രൻ ഭൂമിക്ക് അഭിമുഖമായ മുഖ്യമായി മാറുകയും പ്രകാശമാകുകയും ചെയ്യും, ഞാൻ എന്ന് ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

2020 മെയ് - ജൂൺ

10-ശ്യാംശ

1195 ഇടവം - മിഥുനം

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT
NM 06:42 Solar Eclipse 30 21 അമാവാസി 7		<p>ചന്ദ്രൻ നാം ചില ഘട്ടങ്ങൾ നിരീക്ഷിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. അങ്ങനെ അത് ഇന്ത്യയിലേക്കുവരുന്ന വളഞ്ഞ രേഖാപാലം ആയിരിക്കുന്നതു. (വിശദമായ ഡാറ്റകൾ കാണുക)</p> <p>ഈ കലണ്ടറിൽ UQ (ഉൾക്കൊള്ളൽ ഖരം) അഥവാ അന്ധരായ കല നിർണ്ണയിച്ചത് ഈ ആയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്.</p>	 1 23 (പ്രഥമ) 9			
 2 24 ദ്വിതീയ 10	 3 25 തൃതീയ 11	 4 26 ചതുർത്ഥി 12	 5 27 പഞ്ചമി 13	 6 28 ഷഷ്ഠി 14	 7 29 സപ്തമി 15	 8 30 അഷ്ടമി 16
 9 31 നവമി 17	 10 1 ദശമി 18	 11 2 ഏകാദശി 19	 12 3 ദ്വാദശി 20	 13 4 ത്രയോദശി 21	 14 5 പാർണമി 22	 15 6 പ്രഥമ 23
 16 7 ദ്വിതീയ 24	 17 8 തൃതീയ 25	 18 9 ചതുർത്ഥി 26	 19 10 പഞ്ചമി 27	 20 11 ഷഷ്ഠി 28	 21 12 സപ്തമി 29	 22 13 വാക് അസ്തമി അഷ്ടമി 30
 23 14 നവമി 31	 24 15 ദശമി 1	 25 16 ഏകാദശി 2	 26 17 ദ്വാദശി 3	 27 18 ത്രയോദശി 4	 28 19 ചതുർത്ഥി 5	 29 20 ത്രയോദശി 6

FO : ആദ്യ പകുതി, FM പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ, LQ : അവസാന പകുതി, LVC : അവസാന കല, NM : കറുത്ത വാറ്റ് OF : ഐതിഹ്യ വ്രതം

മണിക്കാര സമയം കോഴിക്കോട്							മണിക്കാര സമയം കോട്ടി							മണിക്കാര സമയം തിരുവനന്തപുരം						
തദ്ദേശ	ഏപ്രി	മേയ്	ജൂൺ	ജൂലൈ	ഓഗസ്റ്റ്	സെപ്റ്റംബർ	തദ്ദേശ	ഏപ്രി	മേയ്	ജൂൺ	ജൂലൈ	ഓഗസ്റ്റ്	സെപ്റ്റംബർ	തദ്ദേശ	ഏപ്രി	മേയ്	ജൂൺ	ജൂലൈ	ഓഗസ്റ്റ്	സെപ്റ്റംബർ
1-3	04:46	06:02	12:24	03:48	05:46	08:02	1-3	04:47	06:02	12:23	03:46	06:42	07:58	1-3	04:47	06:02	12:20	03:44	06:37	07:52
4-6	04:46	06:02	12:25	03:49	05:47	08:04	4-6	04:47	06:02	12:23	03:47	06:43	07:59	4-6	04:47	06:02	12:20	03:45	06:37	07:53
7-9	04:46	06:02	12:25	03:50	05:47	08:05	7-9	04:47	06:02	12:23	03:49	06:43	08:00	7-9	04:47	06:02	12:20	03:46	06:38	07:54
10-12	04:46	06:02	12:26	03:51	05:48	08:06	10-12	04:46	06:03	12:24	03:50	06:44	08:01	10-12	04:47	06:02	12:21	03:47	06:39	07:55
13-15	04:46	06:02	12:26	03:52	05:49	08:07	13-15	04:47	06:03	12:24	03:51	06:45	08:02	13-15	04:47	06:02	12:21	03:48	06:40	07:56
16-18	04:46	06:03	12:27	03:53	05:50	08:08	16-18	04:47	06:03	12:25	03:51	06:46	08:03	16-18	04:47	06:03	12:22	03:49	06:40	07:57
19-21	04:46	06:03	12:27	03:54	05:51	08:09	19-21	04:47	06:04	12:26	03:52	06:47	08:04	19-21	04:47	06:03	12:23	03:50	06:41	07:58
22-24	04:46	06:04	12:28	03:55	05:51	08:10	22-24	04:47	06:04	12:26	03:53	06:47	08:05	22-24	04:48	06:04	12:23	03:50	06:42	07:59
25-27	04:47	06:04	12:29	03:55	05:52	08:10	25-27	04:48	06:05	12:27	03:54	06:48	08:06	25-27	04:48	06:04	12:24	03:51	06:42	08:00
28-30	04:48	06:05	12:29	03:56	05:53	08:11	28-30	04:49	06:05	12:27	03:55	06:49	08:06	28-30	04:49	06:05	12:25	03:52	06:43	08:00

അർദ്ധരാത്രിയിൽ പാർണ്ണമി ചന്ദ്രൻ നേറുകയിൽ ആയിരിക്കും.

പകൽ സൂര്യന്റെ സ്ഥാനം കണ്ടുകാണുന്നതിനും മനോഹരമായ കഴിയും പോലെ, പാർണ്ണമി രാത്രിയിൽ ചന്ദ്രന്റെ സ്ഥാനം നോക്കി സമയം അറിയാൻ കഴിയും.

പിറ്റേന്ന് കിഴക്കു സൂര്യൻ ഉദിക്കുമ്പോൾ, പടിഞ്ഞാറ് പാർണ്ണമി ചന്ദ്രൻ അനുഭവിക്കുന്നു.

ഈ അധ്യായത്തിൽ 29 ദിവസമുള്ള മാസങ്ങൾ 14 നും, 30 ദിവസമുള്ള മാസങ്ങൾ 15 നും ഉണ്ടാകുന്നു.



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR




























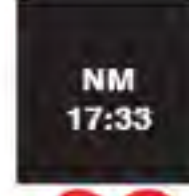

ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

2020 ജൂൺ - ജൂലൈ

11-ദൂൽഖരൻ

1195 മിഥുനം - കർക്കടകം

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT
	 1 22 പ്രഥമ 8	 2 23 ദ്വിതീയ 9	 3 24 തൃതീയ 10	 4 25 ചതുർത്ഥി 11	 5 26 പഞ്ചമി 12	 6 27 ഷഷ്ഠി 13
 7 28 സപ്തമി 14	 8 29 അഷ്ടമി 15	 9 30 നവമി 16	 10 1 ദശമി 17	 11 2 ഏകാദശി 18	 12 3 ദ്വാദശി 19	 13 4 ത്രയോദശി 20
 14 5 പാർണമി 21	 15 6 പ്രഥമ 22	 16 7 ദ്വിതീയ 23	 17 8 തൃതീയ 24	 18 9 ചതുർത്ഥി 25	 19 10 പഞ്ചമി 26	 20 11 ഷഷ്ഠി 27
 21 12 സപ്തമി 28	 22 13 അഷ്ടമി 29	 23 14 നവമി 30	 24 15 ദശമി 31	 25 16 ഏകാദശി 1	 26 17 ദ്വാദശി 2	 27 18 ത്രയോദശി 3
 28 19 ചതുർദശി 4	 29 20 അമാവാസി	<p>സൂര്യൻ ചന്ദ്രനെ പ്രാവിടിക്കാനാകുകയില്ല, മാവ് പകലിനെ മുൻകടക്കുന്നതുമില്ല. ഓരോന്നും നിശ്ചിത ഭ്രമണപഥത്തിൽ നീന്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. (വിശ്വേശ്വരൻ 36:40)</p>				

FO = ആദ്യ പകുതി, FM പാർണമി ചന്ദ്രൻ, LO = അവസാന പകുതി, LVO = അവസാന കല, NM = കറുത്ത വാറ്റ് OF = ഐതിഹ്യ വ്രതം

മണിക്കാര നക്ഷത്രം കോഴിക്കോട്							മണിക്കാര നക്ഷത്രം കൊല്ലി							മണിക്കാര നക്ഷത്രം തിരുവനന്തപുരം						
രാത്രി	ചാർ	ഉദയം	ഛായം	അസ്തം	മധ്യരാത്രി	ഉദയം	രാത്രി	ചാർ	ഉദയം	ഛായം	അസ്തം	മധ്യരാത്രി	ഉദയം	രാത്രി	ചാർ	ഉദയം	ഛായം	അസ്തം		
1-3	04:48	06:05	12:30	03:57	06:53	08:11	1-3	04:49	06:06	12:28	03:55	06:49	08:07	1-3	04:49	06:05	12:25	03:52	06:44	08:01
4-6	04:49	06:06	12:30	03:57	06:54	08:12	4-6	04:50	06:06	12:29	03:55	06:50	08:07	4-6	04:50	06:06	12:26	03:53	06:44	08:01
7-9	04:50	06:07	12:31	03:57	06:54	08:12	7-9	04:51	06:07	12:29	03:56	06:50	08:08	7-9	04:51	06:07	12:26	03:53	06:45	08:02
10-12	04:51	06:07	12:32	03:58	06:55	08:13	10-12	04:52	06:08	12:30	03:56	06:51	08:08	10-12	04:52	06:08	12:27	03:54	06:45	08:02
13-15	04:52	06:08	12:32	03:58	06:55	08:13	13-15	04:53	06:09	12:30	03:56	06:51	08:08	13-15	04:53	06:08	12:27	03:54	06:45	08:02
16-18	04:53	06:09	12:33	03:58	06:55	08:13	16-18	04:54	06:09	12:31	03:56	06:51	08:08	16-18	04:54	06:09	12:28	03:54	06:46	08:02
19-21	04:54	06:10	12:33	03:58	06:55	08:12	19-21	04:55	06:10	12:31	03:56	06:51	08:08	19-21	04:55	06:10	12:28	03:54	06:46	08:02
22-24	04:55	06:11	12:33	03:57	06:55	08:12	22-24	04:56	06:11	12:31	03:56	06:51	08:07	22-24	04:56	06:10	12:29	03:53	06:46	08:02
25-27	04:56	06:11	12:34	03:57	06:55	08:11	25-27	04:57	06:12	12:32	03:56	06:51	08:07	25-27	04:57	06:11	12:29	03:53	06:46	08:01
28-30	04:57	06:12	12:34	03:56	06:55	08:11	28-30	04:58	06:12	12:32	03:56	06:51	08:06	28-30	04:57	06:12	12:29	03:53	06:46	08:01

29 വിഷാഖമാസം ഉള്ള മാസത്തിൽ നൂറ്കോടിത്തവണത്തിന്റെ അഞ്ചു വരണം അന്നു ചന്ദ്രൻ ഉദയം ചെയ്യും. 30 വിഷാഖമാസം ഉള്ള മാസത്തിൽ നൂറ്കോടിത്തവണത്തിന്റെ അഞ്ചു മുനമ്പി ചന്ദ്രൻ ഉദയം ചെയ്യും. 16-26 വിഷാഖമാസം ചന്ദ്രൻ കടൽക്കര ആടുകയും പാർശ്വത്തിൽ വിഷാഖമാസം നൂറ്കോടിത്തവണത്തിന്റെ അഞ്ചു മുനമ്പി ചന്ദ്രൻ ഉദയം ചെയ്യും. 20-24 വിഷാഖമാസം ചന്ദ്രൻ കടൽക്കര ആടുകയും പാർശ്വത്തിൽ വിഷാഖമാസം നൂറ്കോടിത്തവണത്തിന്റെ അഞ്ചു മുനമ്പി ചന്ദ്രൻ ഉദയം ചെയ്യും.

ഹിജ്റ കമ്മിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ

(Regn No. 184/04), 7/858-B, AWH Building, SM Street, Kozhikkode 673 001, Kerala. Ph : 9995877446 / 7012792161 / 9400309555 E-mail : hijracomiteeindia@gmail.com



UNIVERSAL LUNAR CALENDAR

ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ

1441

2020 ജൂലൈ - ആഗസ്റ്റ്

12- ദുൽഹജ്ജ്

1195 കർക്കടകം - 1196 ചിങ്ങം

ഞായർ SUN	തിങ്കൾ MON	ചൊവ്വ TUE	ബുധൻ WED	വ്യാഴം THU	വെള്ളി FRI	ശനി SAT
	1 (പ്രഥമ)	2 ദിനിയ	3 തൃതീയ	4 ചതുർത്ഥി	5 പഞ്ചമി	
6 ഷഷ്ഠി	7 സപ്തമി	8 അഷ്ടമി	9 നവമി	10 ദശമി	11 എകാദശി	12 ദ്വാദശി
13 ത്രയോദശി	14 ചാർണമി	15 (പ്രഥമ)	16 ദിനിയ	17 തൃതീയ	18 ചതുർത്ഥി	19 പഞ്ചമി
20 ഷഷ്ഠി	21 സപ്തമി	22 അഷ്ടമി	23 നവമി	24 ദശമി	25 എകാദശി	26 ദ്വാദശി
27 ത്രയോദശി	28 ചതുർത്ഥി	29 ചതുർത്ഥി	30 അമാവാസി			

ഇന്ന് ഞാൻ റിപ്പോർട്ട് റിപ്പോർട്ട് മതം പൂർണ്ണമായിരിക്കുന്നു. എന്റെ അനുഗ്രഹം നിങ്ങൾക്ക് ഞാൻ നിറവേറ്റിക്കൊടുക്കും ചെയ്തിരിക്കുന്നു. മതമായി ഇസ്ലാമിനെ ഞാൻ നിങ്ങൾക്ക് തൃപ്തിപ്പെട്ട് തന്നിരിക്കുന്നു. (വിശുദ്ധ ഖുർആൻ 5:3)

FO : ആദ്യ പകുതി, FM പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ, LO : അവസാന പകുതി, LVC : അവസാന കല, NM : കറുത്ത വാറ്റ് OF : ഐഹിക വ്രതം

നേർകാല സമയം കേഴിക്കാട്							നേർകാല സമയം കോട്ടി							നേർകാല സമയം തിരുവനന്തപുരം						
ആഴ്ച	പകുതി	മുറം	മുറം	മുറം	മുറം	മുറം	ആഴ്ച	പകുതി	മുറം	മുറം	മുറം	മുറം	മുറം	ആഴ്ച	പകുതി	മുറം	മുറം	മുറം	മുറം	മുറം
1-3	04:58	06:13	12:34	03:55	06:54	08:10	1-3	04:59	06:13	12:32	03:54	06:50	08:06	1-3	04:58	06:12	12:29	03:52	06:45	08:00
4-6	04:59	06:13	12:34	03:54	06:54	08:09	4-6	04:59	06:13	12:32	03:53	06:50	08:05	4-6	04:59	06:13	12:29	03:51	06:45	07:59
7-9	05:00	06:14	12:34	03:53	06:53	08:08	7-9	05:00	06:14	12:32	03:52	06:49	08:04	7-9	05:00	06:13	12:29	03:50	06:44	07:58
10-12	05:01	06:14	12:34	03:51	06:52	08:07	10-12	05:01	06:14	12:32	03:50	06:48	08:03	10-12	05:01	06:13	12:29	03:49	06:44	07:57
13-15	05:02	06:15	12:34	03:49	06:51	08:05	13-15	05:02	06:15	12:32	03:49	06:48	08:01	13-15	05:01	06:14	12:29	03:47	06:43	07:56
16-18	05:02	06:15	12:33	03:47	06:50	08:04	16-18	05:03	06:15	12:31	03:47	06:47	08:00	16-18	05:02	06:14	12:28	03:45	06:42	07:55
19-21	05:03	06:16	12:33	03:45	06:49	08:02	19-21	05:03	06:15	12:31	03:45	06:45	07:59	19-21	05:02	06:14	12:28	03:43	06:41	07:54
22-24	05:04	06:16	12:32	03:43	06:47	08:01	22-24	05:04	06:15	12:30	03:43	06:44	07:57	22-24	05:03	06:14	12:27	03:41	06:40	07:52
25-27	05:04	06:16	12:32	03:40	06:46	07:59	25-27	05:04	06:16	12:30	03:40	06:43	07:55	25-27	05:03	06:14	12:27	03:39	06:39	07:51
28-30	05:05	06:16	12:31	03:37	06:45	07:57	28-30	05:05	06:16	12:29	03:38	06:41	07:54	28-30	05:04	06:14	12:26	03:36	06:37	07:48

ഉത്തരവാദിത്വം വഹിക്കുന്നു.
പിന്നീട് അവസാനത്തെ നേർകാല, കർക്കടക ചന്ദ്രമാസങ്ങൾ വളരെ കൃത്യമായിരിക്കുന്ന ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ ആണ്. ഇത് 20 വർഷമായിട്ടുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ 28-ാം വർഷവും 30 വർഷവും ഉള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ 29-ാം വർഷവും ഉപയോഗിച്ചാണ്. സൂര്യോദയത്തിന് മുമ്പായി കാണപ്പെടുക.
സമയങ്ങൾക്ക് മൂന്ന് മിറാബിൾ കോണുകൾ ഉപയോഗിച്ച് നേർകാലങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചാണ് തയ്യാറാക്കിയത്.
ഈ ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ ഉത്തരവാദിത്വം വഹിക്കുന്നു. (പ്രസിദ്ധമായ മാനദണ്ഡങ്ങൾ) കേരളത്തിലെ എല്ലാ മതവിഭാഗങ്ങൾക്കും ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.